



## **PROGRAMME, PASSÉ**

**T2-2016 Program on the mathematics of string theory**

**Date de début : 15 avril 2016 - Date de fin : 16 juin 2016**

**Program on the mathematics of string theory**

**Comité d'organisation scientifique :**

Miranda Chih-Ning Cheng, Amir-Kian Kashani-Poor, Ruben Minasian, David Robert Morrison

Programme scientifique : <https://indico.in2p3.fr/event/11584/>

**Organisation administrative, logistique et financière :**

Claire Berenger  
Contact : mast2016@ihp.fr

URL de la page : <https://www.ihp.fr/fr/actualites-activites-de-recherche/t2-2016-program-mathematics-string-theory>

*Pour s'inscrire :*

**Fin des inscriptions**

*Les demandes de support financier sont maintenant closes.*

Pré-école :

- CIRM (Marseille, France) du 11 au 15 avril 2016

Conférences :

- Du 25 au 27 Avril 2016 : "String geometry and BPS state counting"
  - Du 23 au 25 Mai 2016 : "Number theory and physics"
  - Du 30 Mai au 03 Juin 2016 : "(0,2) models week"
  - Du 09 au 10 Juin 2016 : "Second workshop on String Theory and Gender"
- 

À travers le programme CIMPA-CARMIN, les organisateurs et organisatrices souhaitent, avec le support du Labex CARMIN, du CIMPA et de l'IHP, financer la participation de plusieurs jeunes mathématicien·nes issus de pays en développement à l'ensemble de leurs activités.

Les jeunes chercheur·es (étudiant·es en Master s'orientant vers une thèse, doctorant·es, ou post-docs) répondant à ces critères et travaillant dans les thématiques concernées sont donc encouragé·es à postuler pour un financement de leur participation à ce programme sur la page web du CIMPA

Un Appel à candidatures est ouvert pour chaque programme concerné.



## **INSTITUT HENRI POINCARÉ - UAR839**

Sorbonne Université / CNRS  
11 rue Pierre et Marie Curie  
75231 Paris Cedex 05

### **HORAIRES**

L'institut :

- lundi au vendredi de 8h30 à 18h,
- fermé les jours fériés.

Le musée - Maison Poincaré :

- lundi, mardi, jeudi et vendredi de 9h30 à 17h30,
- samedi de 10h à 18h,
- fermé le mercredi et le dimanche.